

SENCOR®

SCM 1122



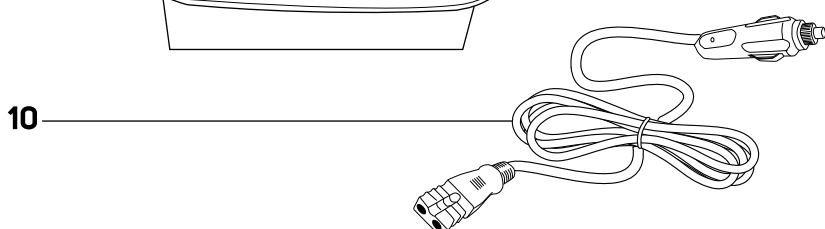
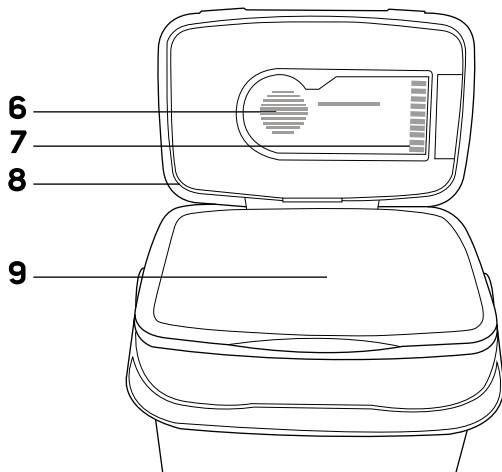
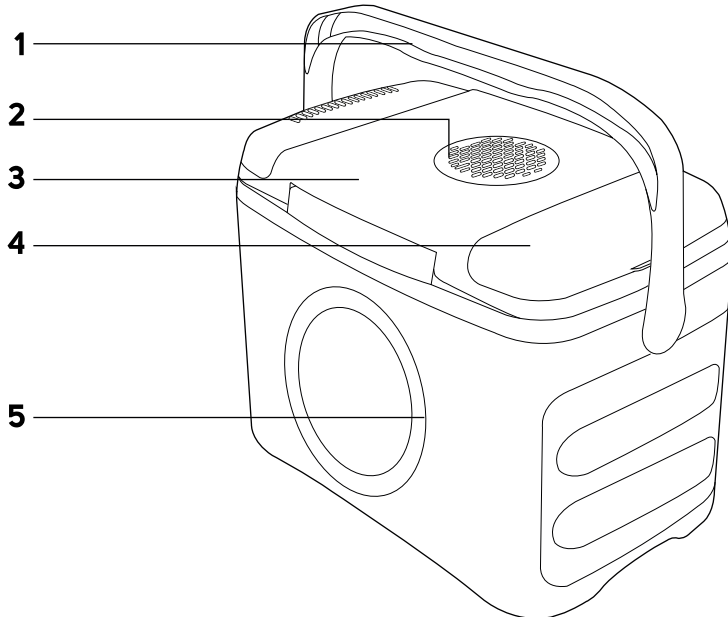
AUTOCHLADNIČKA
Návod k použití v originálním jazyce



SENCOR[®]

SCM 1122



A

Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti ve věku 3 až 8 let mohou vkládat a vymýmat potraviny z chladicích spotřebičů.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.



VÝSTRAHA

Větrací otvory v krytu spotřebiče nebo v jeho konstrukci je nutno udržovat volné, a to alespoň 15 cm na každé straně.



VÝSTRAHA

Nepoužívejte elektrické spotřebiče v prostoru pro uchovávání potravin, pokud výrobce nespecifikuje přesný typ takového elektrického spotřebiče.

- Nevkládejte ani neuchovávejte v tomto spotřebiči výbušné látky, jako jsou spreje s hořlavým hnacím plynem.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Spotřebič je rovněž určen pro osobní nekomerční použití v prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - spotřebiče používané hosty v hotelích, motelech a jiných obytných prostředích;
 - spotřebiče používané v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní;
 - spotřebiče používané ve stravovacích a podobných neprodejných prostředích.



VÝSTRAHA:

Spotřebič není určen jako vestavný. Vždy jej umístěte na rovný a pevný povrch.

- Dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu k použití, abyste zajistili bezpečné uchovávání potravin.
- Aby se zabránilo kontaminaci potravin, dodržujte, prosím, následující doporučení:
 - Otevření víka na dlouhou dobu může způsobit výrazné zvýšení teploty uvnitř spotřebiče.
 - Pravidelně čistěte povrchy, které přicházejí do styku s potravinami.
 - Syrové maso a ryby ukládejte do spotřebiče ve vhodných obalech, tak aby nebyly v kontaktu s jinými potravinami nebo na ně nekapaly.

- Tento spotřebič je určen ke krátkodobému uchování potravin. Není vhodný k mražení potravin ani k jejich dlouhodobému uchování.
- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, vypněte ho, vyčistěte podle pokynů v části „Čištění a údržba“ a nechat víko otevřené, aby se zabránilo tvorbě plísni uvnitř spotřebiče.



VÝSTRAHA:

Při umísťování spotřebiče zajistěte, aby přívodní kabel nebyl zachycen nebo poškozen.



VÝSTRAHA:

Neumísťujte vícenásobné přenosné zásuvky nebo přenosné prodlužovací přívody na zadní stranu spotřebiče.

- Spotřebič lze používat v domácnosti, v autě, karavnu, na lodi nebo při kempování (táboření). Nesmí být však vystaven dešti.
- Spotřebič smí být napájen pouze bezpečným nízkým napětím, které odpovídá značení na typovém štítku spotřebiče.
- Spotřebič lze připojit k více než k jednomu zdroji energie. Přívodní kabel 220–240 V ~ zapojujte výhradně do silové zásuvky se stejným napětím; přívodní kabel 12 V zapojujte výhradně do zásuvky se stejným napětím odpovídajícího tvaru (např. cigaretový zapalovač v autě).
- Všechny kabely a jejich zástrčky udržujte ve čistotě. Při čištění nepoužívejte kovové nebo jinak vodivé pomůcky.
- V automobilech, které umožňují napájet zařízení z 12V zásuvky bez zapnutého motoru, je důležité kontrolovat stav autobaterie, aby nedošlo k jejímu úplnému vybití.



Upozornění:

Než připojíte spotřebič k zásuvece 220–240 V ~ na lodi, ujistěte se, že zásuvka je vybavena proudovým chráničem. Jinak hrozí nebezpečí úrazu.

- Spotřebič nepoužívejte v místnostech s vysokou prášností nebo vlhkostí, např. v prádelnách nebo koupelnách, v prostorech, kde se skladují chemické látky, nebo v průmyslovém prostředí.
- Spotřebič neumísťujte do blízkosti otevřeného ohně nebo přístrojů, které jsou zdrojem tepla.
- Spotřebič nevystavujte přímému slunečnímu záření.
- Dbejte na to, aby se spotřebič nepřevrátil.
- Spotřebič nepřipeňte ledem ani do něj nelijte tekutiny.
- Spotřebič, přívodní kabel ani zástrčku a konektory neponořujte do vody ani jiné tekutiny.
- Spotřebič nenechávejte bez dozoru, je-li připojen ke zdroji el. napětí.
- Spotřebič vždy odpojte od zdroje energie, pokud jej nebudete používat, před přemístěním nebo čištěním.
- Nemanipulujte se zástrčkou kabelu s mozkýma rukama.
- Neodpojujte spotřebič od zdroje el. napětí tahem za kabel. Mohlo by dojít k jeho poškození nebo poškození zásuvky. Kabel odpojujte tahem za zástrčku kabelu.
- Dbejte na to, aby se přívodní kabel nedotýkal horkého povrchu, nebyl zamotaný, ohnutý ani jinak poškozený.
- Nepoužívejte spotřebič, nefunguje-li správně, jestliže byl poškozen nebo ponoven do vody. Veškeré opravy tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty záručních plnění.
- Výrobce není odpovědný za vzniklé škody či úrazy způsobené nesprávným používáním spotřebiče nebo neobvyklým zacházením.

CZ Autochladnička

Návod k použití

AUTOCHLADNIČKA

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věřme, že s ním budete spokojeni. Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodom k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, báleč materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIS SPOTŘEBIČE

A1	Rukojet'	A6	Kryt ventilátoru
A2	Ventilační otvor	A7	Výstup studeného vzduchu
A3	Víko	A8	Těsnění
A4	Ovládací panel (umístěný pod sklopným krytem)	A9	Prostor pro ukládání potravin a nápojů, užitný objem 21 l
A5	Vnější plášt'	A10	Napájecí adaptér 12 V

PŘED PRVNÍM POUŽITÍ

- Před prvním použitím vyjměte spotřebič a jeho příslušenství z obalového materiálu a odstraňte veškeré propagacní štítky či etikety. Zkontrolujte, že spotřebič ani žádná jeho součást nejsou poškozeny.
- Umistěte autochladničku na suchý a rovný povrch. Zajistěte okolo autochladničky dostatečný volný prostor pro správnou ventilaci, a to alespoň 15 cm na každé straně.
- Otevřete vnitřní prostor autochladničky měkkou houbičkou mírně navlhčenou v teplé vodě a otevřete čistou úterkou dosucha.
- Doporučujeme nechat víko otevřené po dobu 1–2 hodin, aby ste odstranili případný nežádoucí zápasch z vnitřního prostoru autochladničky.

ZÁKLADNÍ FUNKCE A PRVKY AUTOCHLADNIČKY

- Zdírka napájecího kabelu 12 V je vhodná pro připojení k bezpečnému zdroji napájení o napětí 12 V, např. z autobaterie. Pokud bude napětí nižší nebo vyšší, autochladnička automaticky přeruší svůj chod, aby ochránila zdroj napájení. Doporučujeme, aby minimální vstupní napětí bylo vyšší než 11 V a maximální vstupní napětí nebylo vyšší než 15 V.
- Jakmile je autochladnička připojena ke zdroji el. energie, automaticky se zapne a začne chladit.
- Při okolní teplotě 25 °C může být v režimu chlazení teplota na dně autochladničky až o 18 – 20 °C nižší než teplota vně autochladničky.

POUŽITÍ AUTOCHLADNIČKY

- Tato autochladnička slouží ke chlazení potravin a nápojů. Doporučujeme potraviny před vložením do autochladničky dostatečně vychladit, abyste je uchovaly déle chlazené po celou dobu provozu autochladničky.
- Do autochladničky je možné vkládat i teplé potraviny, nicméně je třeba mít na paměti, že autochladnička není vybavena funkcí ohřevu a potraviny budou časem chladnout. V takovém případě ale autochladničky nepřipojujte ke zdroji elektrické energie.
- Otevřete víko a do vnitřního prostoru autochladničky vložte potraviny a nápoje. Doporučujeme vkládat potraviny i nápoje v originálním balení nebo v jiných vhodných obalech.
- Víko zavřete a postavte autochladničku na pevný povrch v dosahu zdroje el. napětí. Ujistěte se, že okolo autochladničky je volný prostor, aby byla zajištěna správná ventilace a aby nedocházelo ke kumulaci tepla.
- Prostřednictvím dodávaného adaptéra připojte autochladničku ke zdroji el. energie. Autochladnička se automaticky zapne a začne chladit.
- Po ukončení provozu autochladničky a odpojte adaptér od zdroje el. energie.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním odpojte adaptér od zdroje el. energie a od zdírky v autochladničce.
- K čištění jakýchkoli částí spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod., které by mohly poškodit povrch spotřebiče.



Varování:

Aby se zabránilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neponářejte spotřebič, kabel adaptéra ani zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

Uložení

- Před uložením se ujistěte, že je spotřebič řádně čistý a suchý.
- Uložte spotřebič na suché, čisté a dobré větráne místo, kde nebude vystaven extrémním teplotám a kde bude mimo dosah dětí nebo zvířat.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

- V tabulce níže naleznete problémy, které se mohou během používání vyskytnout. Pokud daný problém přetrvává nebo není uveden v níže uvedené tabulce, přešteďte autochladničku používat a obralte se na autorizované servisní středisko.

Problém	Možná příčina	Navrhované řešení
Autochladnička se nezapnula po zapojení kabelu ke zdroji el. energie a zvolení provozního režimu.	Napětí je příliš nízké.	Odpojte kabel od napájení a zkontrolujte napětí v zásuvce. Poté opět připojte.
	Byla přerušena dodávka el. energie.	Obralte se na svého dodavatele el. energie.
Po uvedení do provozu větrák nefunguje.	Větrák je poškozen.	Obralte se na autorizovaný servis.
Autochladnička nechladí, teplota uvnitř je vysoká.	Senzor chlazení je špatně instalován.	Obralte se na autorizovaný servis.
Autochladnička nechladí, když je připojená ke zdroji napájení a větrák je v provozu.	Chyba chladicího senzoru.	Obralte se na autorizovaný servis.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vstupní napětí.....	12 V stejnosm. proud; 7 A
Príkon.....	45 W
Maximální chladicí kapacita	18 °C až 20 °C (pod okolní teplotu)
Klimatická třída.....	N/SN
Izolace.....	Cyklo pentan (C5H10)
Jmenovitý hrubý objem.....	22 l
Užitný objem.....	21 l
Délka napájecího kabelu 12 V	145 cm
Rozměry (š x v x h).....	460 x 340 x 292 mm
Hmotnost.....	4,5 kg

Stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem:



Třída II – Ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvoujítonou nebo zesílenou izolací.

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBalem

Použitý obalový materál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou uni

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu